



Futura Expo

Orientamento al PalaLeonessa e esperienze al Brixia Forum

Coraggio sul palco per uscire dai binari

Migliaia di studenti sugli spalti di **Smart Future Academy** per realizzare il futuro da sogno

Paola Gregorio

■ L'imprenditore che a 20 anni fonda un'azienda, il neuroscienziato che non si è fatto scoraggiare da una bocciatura,

la content creator dai mille talenti. Sugli spalti gli studenti delle superiori ascoltano speaker d'eccellenza che nella vita hanno coronato i loro sogni. **Smart Future Academy** li ha invitati al PalaLeonessa, con Brio a fare da «maestro di cerimonie», perché parlas-

sero di sé e della loro esperienza ai giovani. Lilli Franceschetti, presidente di **Smart Future Academy**, svela: «Il nostro sogno è organizzare un summer camp».

Gli speaker. Ckibe, al secolo Roberta Sorge, content creator e illustratrice, da anni racconta le sue passioni sui social. «Bisogna uscire dai binari imposti» è il suo messaggio. Michele Torri, presidente di Torri Solare, imprenditore ventenne, ha deciso di investire nel fotovoltaico. «Per coinvolgere i giovani bisogna avere degli obiettivi», dice ai ragazzi. Il neuroscienziato e imprenditore Andrea Bariselli ricorda quando al liceo, di fronte al tabellone con i voti che segnava «non ammesso, bocciato» pensò che tutto fosse fi-

nito. Ma non fu così. Dieci anni dopo si sarebbe laureato con centodieci e lode. Ottavio Corali coordina per una banca più di trecento persone. Nella sua vita professionale ha lasciato spesso «le aree di comfort» per raccogliere nuove sfide. Il cantante Blanco

manda un videomessaggio incoraggiante: «Se ci si crede ce la si può fare». Enrico Grassi, visionario fondatore e leader dell'80 EGroup e cavaliere del lavoro, l'immane cappelletto da cowboy calzato in testa confida: «Figlio di contadini, non pensavo di sfondare nella meccatronica». Michele Grazioli fondatore e presidente di Vedrai, considerato tra i massimi esperti di intelligenza artificiale dà un consiglio: «È molto più importante farsi la giusta domanda che darsi la giusta risposta». //

ANCHE IN STREAMING**Sul sito del GdB.**

Smart Future Academy replica questa mattina al PalaLeonessa, sempre a partire dalle 9. Speaker e motivatori, di fronte a un altro gruppo composto da migliaia di studenti delle scuole superiori provenienti da tutta Italia, saranno di nuovo protagonisti. Sarà possibile seguire la mattinata di orientamento in diretta sul sito web www.giornaledibrescia.it.



**Bici in fiera.** Per imparare la sostenibilità

Con Mercury

PEDALARE PER CREARE

A Futura Expo non manca lo spazio per il divertimento e su questo punta Mercury, azienda bresciana che si occupa di noleggio a breve e lungo termine. Nello stand è stata allestita una pista con macchinine telecomandate, ma l'elettricità che le manovra non arriva dalla presa, bensì dall'energia prodotta da due biciclette.

Le persone possono così sfidarsi l'una accanto all'altra in una gara avvincente e con un'unica regola: per vincere basta semplicemente pedalare più dell'avversario.

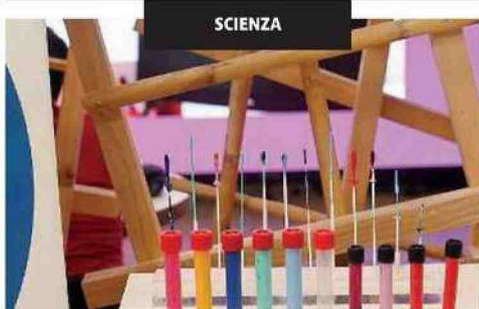
**In volo.** Grazie alla tecnologia

Allo stand di Visit Brescia

PLANARE SULLA MERAVIGLIA

Visit Brescia fa volare. Letteralmente. Nello stand dedicato al turismo nel Bresciano è possibile guardare sia la nostra città che la provincia dall'alto, così da immergersi in un'esperienza unica nel suo genere.

Grazie ad un simulatore di volo - composto da un visore da indossare e da una struttura mobile con un effetto molto realistico - ci si diverte giocando, ma allo stesso tempo è possibile scorgere gli angoli più nascosti del territorio attraverso uno sguardo impareggiabile e impossibile da replicare.

**Arte istruttiva.** Con i test molecolari in una chiave inedita

Da Copan

USARE TAMPONI COME PENNELLI

Itamponi sono entrati prepotentemente nelle nostre vite con la pandemia. Oggetti quasi sconosciuti che hanno avuto il potere di cambiare le giornate e le settimane di tante persone. Copan ha deciso di utilizzarli come pennelli, così da far capire attraverso un gioco come funzionano gli esami di laboratorio. I colori e i tamponi, infatti, si comportano in maniera diversi: alcuni assorbono più colore e altri ne rilasciano meno, così come accade con le sostanze analizzate per esami specifici. Un'esperienza per comprendere meglio processi complicati.

**Davanti allo schermo.** Per interrogare ChatGPT

Intelligenza artificiale

MISURARE L'IMPRONTA CO₂

Lo stand di Regesta attira molti ragazzi e il motivo è presto detto: un'esperienza che si basa su ChatGPT. La società di consulenza informatica ha pensato all'intelligenza artificiale come strumento per sensibilizzare le persone sull'inquinamento, un tema che sta molto a cuore alle nuove generazioni. Posizionando un qualsiasi oggetto davanti alla telecamera installata nello stand, il programma prima lo riconosce e poi ne mostra su uno schermo la «carbon footprint», ovvero le emissioni che produce in termini di CO₂.





Imparare. In laboratori di gruppo dedicati alla montagna

Nello spazio di UniMont

SCOPRIRE I SEGRETI DI API E ZAFFERANO

Il distaccamento di Edolo dell'Università degli studi di Milano permette ai più curiosi di entrare in contatto con le peculiarità della montagna, grazie a diverse attività. Si può osservare l'estrazione della tintura per tessuti dalle piante, analizzare le caratteristiche del miele e la filiera delle api, conoscere le qualità dello zafferano grazie ad un piccolo laboratorio appositamente dedicato e anche mettere alla prova le proprie conoscenze su fiori e arbusti. E alla fine, spazio alla degustazione dei formaggi tipici di montagna.



Pochi minuti. Per conoscere il proprio avatar

Grazie a Its Machina Lonati

CREARSI UN SOSIA CON BODYSCANNER

Basta stare immobili pochi secondi ed è fatta. Il bodyscanner di Its Machina Lonati in un batter d'occhio acquisisce i dati del corpo dell'utente per ricreare subito dopo il suo avatar, che compare sullo schermo. Ma non è finita qui: grazie alla stampa 3d, il visitatore può ricevere la statuetta a propria immagine e somiglianza. Questa sofisticata tecnologia, che di solito nell'istituto di via Tommaseo viene applicata dagli studenti di moda per realizzare abiti su misura, sbarca a Futura Expo. Un'avvertenza: è una delle attrazioni più gettonate (e affollate).